

ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΟΣ: 89408

Α/Α ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΟΣ: 1758

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΟΣ: 06/03/2026

ΣΗΜΕΙΩΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΥΛΙΚΩΝ - ΦΑΡΜΑΚΩΝ**Στοιχεία Σημειώματος**

ΚΕΝΤΡΟ ΚΟΣΤΟΥΣ: ΝΠ 1ος ΟΡΟΦΟΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ

ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ: ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ

Οικονομικά Στοιχεία

ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΫΠ.: ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ

ΔΙΕΚΠΕΡΑΙΩΣΗ: ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ

ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΗΜ/ΝΙΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ:

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: 0 ασθενής με ΑΜ :309629 πάσχει απο δυο

κατακλίσεις δεξιάς πτέρνας και δεξιου ταρσού και χρήζει:

1) Αυτοπροσκολλούμενο, επίθεμα με επίστρωση μαλακής σιλικόνης σε όλη την επιφάνεια, με περιθώριο,

πέντε στρωμάτων, τριών απορροφητικών στρωμάτων αφρώδους, βισκόζη, πολυεστέρα, αδιάβροχο με ειδικές εγκοπές (Υ)

στο απορροφητικό τμήμα ώστε να είναι έκτατο κατά 360 μοίρες, σε τρεις

'αξονες, κατάλληλο και για χρήση σε δύσκολες ανατομικά

περιοχές. Σε διάσταση 15x19.

ΤΕΜ 30.

2) Επίθεμα απο ίνες πολυβινυλικής αλκοόλης με άργυρο που όταν απορροφά υγρά να διογκώνεται και να μετατρέπεται σε γέλη. να κατακρατεί

μεγάλες ποσότητες υγρών. Να μην χάνει την δομή του και απαραίτητα να παραμένει

συμπαγές για ασφαλή αφαίρεση. Να μην αφληνει υπολείματα

κατα την αφαίρεση του. Να μην αποδεσμεύει υγρά κάτω απο πίεση. Αποστειρωμένο σε

ατομική συσκευασία. Σε διάσταση 10x10.

ΤΕΜ. 30

3) Υδρογέλη HOCL/NaOCL 40/40 ppm με αντισηπτικές ιδιότητες,

Να μην είναι τοξική, να μην προκαλεί αλλεργίες, να επάγει την επούλωση των

πληγών, κατάλληλη για ενυδάτωση, αφαίρεση νεκρώσεων και μείωση του μικροβιακού

φορτίου της πληγής, Να είναι κατάλληλη για χρήση σε κάθε είδους

πληγή, συρίγγια, κύστες, ιστούς ΚΝΣ, χόνδρους, οστά συνδέσμους, εγκαύματα. Δραστική σε

βακτήρια, μύκητες και ιούς. Να έχει ουδέτερο pH 50gr τεμ 20

Αιτιολόγηση / Προτεραιοποίηση

ΕΠΑΡΚΕΙΑ:

ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ:

ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ:

Πρόσθετοι Προσδιορισμοί

ΤΥΠΟΣ / ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ: /

ΜΟΝΑΔΙΚΟ: **οχι** /

ΙΔ ΕΠΕΜΒΑΣΗΣ:

Α.Μ. ΑΣΘΕΝΗ:

ΚΩΔ. ΝΟΣ.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ	CPV	ΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ
47350	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΑΦΡΩΔΗ ΑΥΤΟΠΡΟΣΚΟΛΟΥΜΕΝΑ 15X20		30	
52350	ΓΕΛΗ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ		20	
52502	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΑΛΓΗΝΙΚΑ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΑ (ΚΟΡΔΟΝΙ)		30	

ΣΥΝΟΛΑ: 80